



KRYTINA – BŘIDLICE ŠABLONY	
OPLECHOVÁNÍ A OKAPY – MĚĎ	
	JÍMACÍ VEDENÍ Cu 8
	SVODY Cu 8 VEDENÉ NA FASÁDĚ
	JT–2m JÍMACÍ TYČ NEREZ DÉLKA 2m
	SZ ZKUŠEBNÍ SVORKA – NEREZ
	NOVÝ SVOD VE STÁVAJÍCÍ POZICI PŘIPOJENÝ NA STÁVAJÍCÍ UZEMNĚNÍ
	NOVÝ SVOD V NOVÉ POZICI PŘIPOJENÝ NA NOVÉ UZEMNĚNÍ
	ZEMNÍČ TYČ 1500mm FeZn 20mm

OBJEKT:

KUTNÁ HORA - HRÁDEK

NÁZEV AKCE:

OBNOVA KROVU A STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ  
BUDOVY HRÁDKU ČP. 28 BARBORSKÁ ULICE  
DOKUMENTACE K PROVÁDĚNÍ STAVBY

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. VÍT MLÁŽOVSKÝ

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:

JAROMÍR BEDNÁŘ

VYPRACOVAL A KONTROLOVAL:

R. BEDNÁŘOVÁ, J. BEDNÁŘ

ING. VÍT MLÁŽOVSKÝ  
JÁNSKÝ VRŠEK 4/310  
118 00 PRAHA 1  
257 533 597  
602 379 656  
mlazovsky@volny.cz

BEDNÁŘ  
elektro projekty  
604 665 735  
604 361 655  
elektro.bednar@seznam.cz

OBJEDNATEL:

MĚSTSKÝ ÚŘAD KUTNÁ HORA  
HAVLIČKOVO NÁM. 552, 284 24 KUTNÁ HORA

ZAK.Č.:

089-17-3

FORMÁT:

8x A4

DATUM:

06 / 2017

MĚŘITKO:

1 : 100

ČÁST:

D.1.4 - ELEKTROINSTALACE A OCHRANA PŘED BLESKEM

NÁZEV VÝKRESU:

OCHRANA PŘED BLESKEM - 2.ETAPA

Č. VÝKRESU:

05